

明るく  
省エネ

マンション共用エリアの照明を

LEDへリニューアル



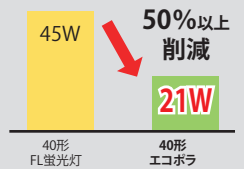
共用通路 非常階段 駐車場・駐輪場 軒下 に

防水・防湿・防塵  
**IP65**



防水型器具 LED照明

【消費電力量の比較】



【定格寿命の比較】



直管形 LED ランプ専用 防水型器具

IP65	IP65	IP65	IP65
<b>20形 1灯用</b>	<b>20形 2灯用</b>	<b>40形 1灯用</b>	<b>40形 2灯用</b>
<b>EL-FB201K</b>	<b>EL-FB202K</b>	<b>EL-FB401K</b>	<b>EL-FB402K</b>
LED ランプ (別売) [ 電源内蔵直管形 LED ランプ ] ○ELN-20W100 x1 (4000K) ○ELN-20D100 x1 (5500K)	LED ランプ (別売) [ 電源内蔵直管形 LED ランプ ] ○ELN-20W100 x2 (4000K) ○ELN-20D100 x2 (5500K)	LED ランプ (別売) [ 電源内蔵直管形 LED ランプ ] ○ELN-40W200 x1 (4000K) ○ELN-40D200S x1 (5500K)	LED ランプ (別売) [ 電源内蔵直管形 LED ランプ ] ○ELN-40W200 x2 (4000K) ○ELN-40D200S x2 (5500K)
仕様 本体：ポリカーボネート 反射板：鉄板 (サビ止め加工) 密封材：シリコン樹脂、ポリウレタン樹脂 ソケット：G13 寸法：655mm x90mm x88mm 質量：0.9kg 使用周囲温度範囲：-10~40℃	仕様 本体：ポリカーボネート 反射板：鉄板 (サビ止め加工) 密封材：シリコン樹脂、ポリウレタン樹脂 ソケット：G13 寸法：655mm x130mm x88mm 質量：1.2kg 使用周囲温度範囲：-10~40℃	仕様 本体：ポリカーボネート 反射板：鉄板 (サビ止め加工) 密封材：シリコン樹脂、ポリウレタン樹脂 ソケット：G13 寸法：1265mm x90mm x88mm 質量：1.5kg 使用周囲温度範囲：-10~40℃	仕様 本体：ポリカーボネート 反射板：鉄板 (サビ止め加工) 密封材：シリコン樹脂、ポリウレタン樹脂 ソケット：G13 寸法：1265mm x130mm x88mm 質量：2.2kg 使用周囲温度範囲：-10~40℃

電源内蔵 直管形 LED ランプ

非調光	非調光
<b>FL 蛍光灯 20W 相当</b>	<b>FL 蛍光灯 40W 相当</b>
○ELN-20W100 白色 4000K ○ELN-20D100 昼白色 5500K	○ELN-40W200 白色 4000K ○ELN-40D200S 昼白色 5500K
仕様 照射カバー：ポリカーボネート ヒートシンク：アルミニウム 口金：G13 寸法：Φ31 x580mm 質量：250g 定格電圧：AC85~230V 消費電力：12W 全光束：1000lm 演色性 (Ra)：80 給電方式：AC 片側給電 設計寿命：40000 時間	仕様 照射カバー：ポリカーボネート ヒートシンク：アルミニウム 口金：G13 寸法：Φ31 x1198mm 質量：420g (4000K) 450g (5500K) 定格電圧：AC85~230V 消費電力：24W (4000K) 21W (5500K) 全光束：2000lm 演色性 (Ra)：80 給電方式：AC 片側給電 設計寿命：40000 時間